

Creature® II Инструкция по безопасности

Creature® II – одна из последних разработок компании JBL, ведущего производителя high-end компонентов и компьютерных аудиосистем. В спутниках применяется уникальный широкополосный динамик ODYSSEY+ от Harman Multimedia, специально созданный для применения в акустических системах небольшого размера, и обеспечивающий высококачественное воспроизведение всего диапазона частот. Использование динамика MAGNUM в сабвуфере гарантирует идеальное воспроизведение низких частот.

Инструкция по безопасности

Пожалуйста, внимательно прочитайте данную инструкцию и придерживайтесь всех ее пунктов во время подключения и последующей эксплуатации:

- Обязательно сохраните инструкцию, она может понадобиться вам в будущем.
- В случае неправильной работы устройства обращайтесь в авторизованный сервисный центр.
- Для избежания удара током не разбирайте систему.
- Никогда не разбирайте систему для самостоятельного обслуживания и ремонта.
- Не используйте систему в помещениях с высокой температурой воздуха, повышенной влажностью, в запыленных помещениях, избегайте попадания прямых солнечных лучей и не подвергайте вибрации.

- Разместите систему на горизонтальной устойчивой поверхности. Не бросайте систему, не прикладывайте чрезмерные усилия к средствам управления, не ставьте сверху тяжелые предметы.
- Не используйте жидкости или растворители.
- Для отчистки системы используйте мягкую сухую ткань. В случае необходимости, используйте влажную ткань без растворителей.
- Для обеспечения надежной работы системы не подносите микрофон близко к динамикам, избегайте продолжительной подачи сигнала с электромузыкальных инструментов, а также подачи любого искаженного сигнала.
- Оберегайте от источников флуоресцентного или неоновых света.
- Хотя колонки имеют магнитное экранирование, держите магнитные носители данных (диски и ленты) на расстоянии минимум 10 см от колонок, чтобы избежать потери данных.
- Предупреждение! Для уменьшения риска возгорания или удара током, не выставляйте аудиосистему под дождь.

Технические характеристики

Производитель	Harman Multimedia
Модель	Creature® II

Колонки	
Технология	Odyssey+
Мощность	8 Вт на канал при 10% THD+N
Габаритные размеры	
Ширина	76 мм
Толщина	76 мм
Высота	76 мм

Сабвуфер	
Технология	Magnum
Диаметр диффузора	4.5 дюйма
Мощность	24 Вт при 10% THD+N
Габаритные размеры	
Ширина	229 мм
Толщина	229 мм
Высота	229 мм
Частота кроссовера	180 Гц
Входное сопротивление	5-10 кОм
Соотношение сигнал/шум	>80 дБ
Воспроизводимые частоты	50 Гц - 20 кГц
Чувствительность входа при номинальной мощности	400 мВ
Максимальная потребляемая мощность	80 Вт



МЛ-04

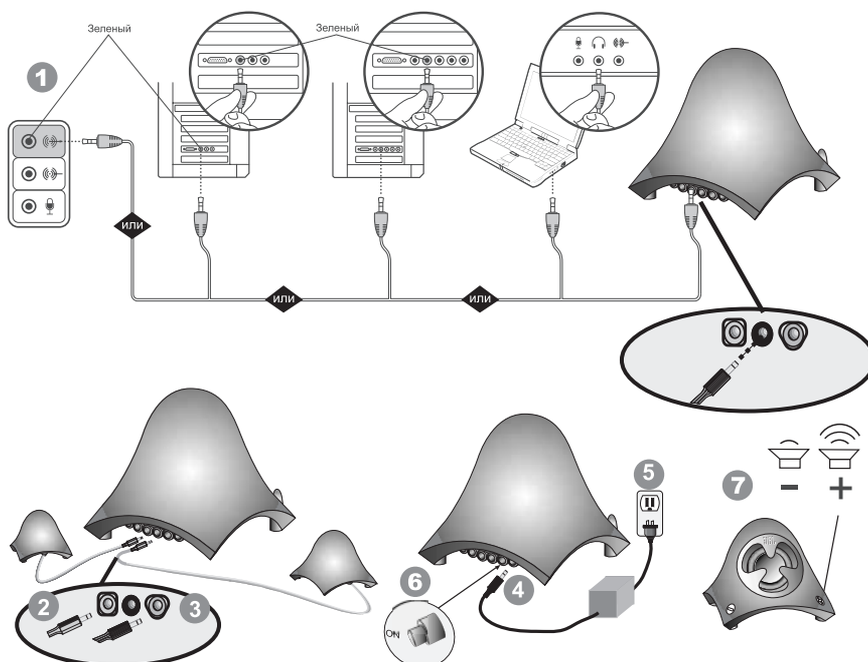
www.harman-multimedia.com

© 2006 Harman International Industries, Incorporated. Все права защищены. Harman Multimedia – подразделение Harman International Industries, Incorporated. JBL, Harman International, Creature и Magnum – зарегистрированные торговые марки, а Odyssey+ – торговая марка Harman International Industries, Incorporated.

Производитель оставляет за собой право изменять спецификацию без предварительного уведомления.

Creature® II Инструкция по установке

- Шаг 1.** Подсоедините один конец прилагаемого звукового кабеля к зеленому разъему, расположенному на сабвуфере, а другой конец – к зеленому разъему звуковой карты Вашего компьютера или зеленому разъему для подключения наушников Вашего ноутбука.
- Шаг 2.** Подсоедините свободный конец звукового кабеля, подключенного к правой колонке (имеющей кнопки управления громкостью), к оранжевому разъему сабвуфера.
- Шаг 3.** Подсоедините свободный конец звукового кабеля, подключенного к левой колонке, к коричневому разъему сабвуфера.
- Шаг 4.** Подключите кабель питания к сабвуферу.
- Шаг 5.** Подключите кабель питания к штепсельной розетке 220В 50Гц.
- Шаг 6.** Включите питание системы кнопкой **О/И**, расположенной на задней стороне сабвуфера.
- Шаг 7.** Настройте громкость звука согласно Вашим предпочтениям.



Ручки регулировки высоких и низких частот расположены на лицевой стороне сабвуфера.

Кнопки управления громкостью системы расположены на лицевой стороне правой колонки. Одновременное нажатие обеих кнопок полностью выключает звук. Нажатие на любую кнопку при работе системы без звука восстанавливает громкость системы на прежний уровень.

Устранение неисправностей		
Неисправность	Возможная причина	Метод устранения
<p>Нет звука.</p> <p>Плохой звук (статические разряды, хрипение, щелчки).</p> <p>Слишком много высоких или низких частот.</p>	<p>Нет питания.</p> <p>Неправильно подключена правая управляющая колонка.</p> <p>Источником помех может являться монитор.</p> <p>Колонки могут быть перегружены из-за неправильного подключения.</p> <p>Уровень громкости звуковой платы слишком высок.</p> <p>Неправильная работа звуковой карты.</p> <p>Неправильные настройки акустики.</p>	<p>Убедитесь, что есть питание в штатной розетке, кабель питания правильно подключен. Внимание: когда питание правильно подключено, на сабвуфере горит зеленый индикатор.</p> <p>Убедитесь, что правильно подключены акустики. Когда колонки подключены в соответствии с инструкцией, под каждой колонкой горит подсветка.</p> <p>Включите монитор, чтобы проверить пропал ли помехи или нет. Уберите акустические кабели подальше от монитора.</p> <p>Убедитесь, что акустика правильно подключена к источнику звука. Проверьте, что все сигнальные кабели до конца вставлены в разъемы.</p> <p>Проверьте уровень громкости на компьютере.</p> <p>Проверьте колонки от другого источника звука.</p> <p>Проверьте установленные параметры (высокие и низкие частоты)</p>

JBL creature[®] II
 трехкомпонентная активная акустическая система с сабвуфером

Инструкция по эксплуатации

